

**Wymagania na stanowisko wykładowcy
w Zakładzie Kształcenia Ogólnego LAW**

INSTYTUCJA: Lotnicza Akademia Wojskowa

MIASTO: Dęblin

STANOWISKO: wykładowca

FORMA ZATRUDNIENIA: umowa o pracę

WYMIAR CZASU PRACY: pełny etat

DATA OGŁOSZENIA: 15.12.2020 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 17.01.2021 r.

SŁOWA KLUCZOWE: elektronika, elektrotechnika, elektroniczne i elektrotechniczne układy pomiarowe, sprzęt laboratoryjny, metody numeryczne, modelowanie zjawisk.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2020 r., poz. 85 z późn. zm.). Kandydaci muszą posiadać tytuł zawodowy magistra lub magistra inżyniera.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o przesyłanie na adres:

**Kancelaria Jawna
Lotnicza Akademia Wojskowa
ul. Dywizjonu 303 nr 35
08-521 Dęblin**

z dopiskiem „**Konkurs na stanowisko: wykładowca w Zakładzie Kształcenia Ogólnego Lotniczej Akademii Wojskowej**” lub osobiste złożenie w Kancelarii Jawnej, Lotnicza Akademia Wojskowa, ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin:

następujących dokumentów:

- listu motywacyjnego (podania o zatrudnienie) skierowanego do J. M. Rektora – Komendanta;
- kwestionariusza osobowego;
- aktualnego CV;
- dyplomu potwierdzającego posiadanie tytułu zawodowego magistra lub magistra inżyniera;
- certyfikatów lub innych dokumentów potwierdzających posiadane inne kwalifikacje szczególne;
- informacji o dorobku dydaktycznym, organizacyjnym i naukowym, jeśli kandydat posiada;
- oświadczenia, że LAW będzie, w przypadku wygrania konkursu, podstawowym miejscem pracy oraz oświadczenia, iż w przypadku zatrudnienia Kandydat afiljuje dorobek LAW;
- oświadczenia o spełnieniu wymagań art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z 20 lipca 2018 r. (Dz. U. 2020 r., poz. 85 z późn. zm.);
- własnoręcznie podpisane oświadczenie o zapoznaniu się z treścią klauzuli informacyjnej, dotyczącej przetwarzania danych osobowych. Wzory powyższych dokumentów zamieszczone są na stronie internetowej LAW w zakładce Pracownik;
- własnoręcznie podpisane oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych;
- innych dokumentów potwierdzających posiadanie dodatkowych (szczególnych) kwalifikacji.

Wymagania konieczne:

- ukończenie studiów drugiego stopnia na jednym z kierunków: lotnictwo i kosmonautyka, elektronika, elektrotechnika, automatyka, fizyka;
- posiadanie doświadczenia w pracy przy stanowiskach laboratoryjnych;

- posiadanie doświadczenia przy pracy ze sprzętem pomiarowym, elektronicznym i elektrotechnicznym lub komputerowym;
- posiadanie doświadczenia w samodzielnym montażu i naprawie układów elektronicznych lub elektrotechnicznych;
- dyspozycyjność, umiejętność pracy w zespole.

Wymagania uzupełniające:

- znajomość zagadnień z zakresu matematyki, informatyki, modelowania zjawisk;
- posiadanie doświadczenia w pracy na stanowiskach dydaktycznych lub naukowo-dydaktycznych w uczelniach wyższych;
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej podstawowym (STANAG poziom 1 lub inny równoważny).

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie: **261 517 758**

Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmuje Rektor – Komendant, po zapoznaniu się z wnioskiem komisji konkursowej.

Uczelnia zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia konkursu bez podania przyczyny.

**Requirements for the post of a lecturer
at the Military University of Aviation**

INSTITUTION: Military University of Aviation

TOWN: Dęblin

POST: lecturer

FORM OF EMPLOYMENT: employment agreement

WORKING TIME: full-time employment

DATE OF ANNOUNCEMENT: 15th December 2020

DEADLINE: 17th January 2021

KEY WORDS: electronic and electrical engineering, electronic and electrical measurement systems, laboratory equipment, numerical methods, modelling of phenomena.

Applicants are obliged to meet the conditions specified in the Law on Higher Education and Science Act of 20 July 2018 (Journal of Laws of the Republic of Poland 2020, item 85 with subsequent amendments). All candidates should hold a MSc. Applicants are requested to send to the following address:

**Kancelaria Jawna
Lotnicza Akademia Wojskowa
ul. Dywizjonu 303 nr 35
08-521 Dęblin**

with a note: „**Konkurs na stanowisko: wykładowca z Zakładzie Kształcenia Ogólnego Lotniczej Akademii Wojskowej**” or deposit in person to: Kancelaria Jawna, Lotnicza Akademia Wojskowa, ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin

following documents:

- letter of application addressed to His Most Excellent and Magnificent Rector-Commandant;
- personal data form;
- current CV;
- MSc diploma;
- certificates or other documents confirming additional special qualifications;
- information on the applicant's educational, organisational and research work, if possessed;
- declaration saying that the Military University of Aviation will be candidate's primary workplace if the candidate wins the competition and declaration saying that in the case of employment the candidate will affiliate the academic achievements of the Military University of Aviation;
- declaration saying that the candidate meets the conditions specified in item 113 of in the Law on Higher Education and Science Act of 20 July 2018 (Journal of Laws of the Republic of Poland 2020, item 85 with subsequent amendments).
- personally signed declaration that the candidate has familiarised themselves with information clause regarding the processing of personal data. Relevant documents are available on the website of the Military University of Aviation www.law.mil.pl, website tab Employee;
- personally signed declaration of consent to processing of personal data;
- other documents confirming additional (special) qualifications.

Essential requirements:

- MSc holding in one of the fields: aviation and cosmonautics, electronics, electrical engineering, automation, physics;
- work experience in laboratory posts;
- experience in working with electronic and electrical measuring equipment or computer simulations;

- experience in self-performed assembling and repairing of electronic systems;
- availability and ability to work in a team;

Supplementary requirements:

- knowledge of mathematics and IT and simulations of phenomena;
- experience in working as a teaching or teaching and research employee at an institution of higher education;
- knowledge of English at basic level (STANAG Level 1 or other equivalent certificates);
- Polish proficiency: level C1 or higher.

Additional information may be received by calling the number **261 517 758**.

The Rector-Commandant makes the final decision having regard to the request of the selection board.

The Military University of Aviation reserves the right to close the job opening without announcing the cause.